



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
ENERGETYKI CIEPLNEJ
w Przemysłu Spółka z o.o.

37-700 Przemysł
ul. Płowiecka 8
tel.: 16 670 74 02
fax: 16 670 53 84
e-mail: mpec@mpec.przemysl.pl



Przemysł, dnia 17.11.2021r.

SPROSTOWANIE do Zestawienia materiałów dołączonych do projektu budowlanego pn.:

W nawiązaniu do zapisu zawartego w dokumentacji projektowej pn: **„Przyłącze
ciepłownicze w technologii rur preizolowanych z kablem transmisyjnym do budynku 1F
przy ul. Żołnierzy I Armii Wojska Polskiego w Przemysłu” str. 18, pkt. 6**

**INFORMUJEMY, ŻE ŁUKI PREIZOLOWANE NALEŻY ZASTOSOWAĆ BEZ BARIERY
DYFUZYJNEJ (załącznik nr 1).**

Z poważaniem

6. Zestawienie podstawowych materiałów

Lp.	Zestawienie zastosowanych materiałów i urządzeń technologicznych	J.m.	Ilość	PRODUCENT
1.	Rura preizolowana serii 1 z barierą antydyfuzyjną pojedyncza z impulsowym systemem alarmowym Ø48,3/110; DN 40 ; L=12 m	szt	2	
2.	Łuk preizolowany <90° z barierą antydyfuzyjną oraz z systemem alarmowym impulsowym 1m/1m Ø48,3/110; DN 40	szt	4	
3.	Łuk preizolowany <90° z barierą antydyfuzyjną oraz z systemem alarmowym impulsowym 1,5m/2,5m Ø48,3/110; DN 40	szt	2	
4.	Armatura wcinka na gorąco, odgałęzienie wcinki na gorąco termokurczliwe sieciowane rur główna DN168,3/250 rura odgałęźna DN48,3/110	kpl	2	
5.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z pianką izolacyjną (kpl) DN110	kpl	8	
6.	Pierścień uszczelniający gumowy Ø48,3/110; DN 40	szt	6	
7.	Końcówka termokurczliwa (End Cap), Ø48,3/110; DN 40	szt	2	
8.	Maty kompensacyjne wg weryfikatora Isoplus	ozn.1	25	Stosując innego producenta należy przeprowadzić weryfikację dobierając odpowiednio maty
9.	Taśma „ denzo”	szt	1	
10.	Taśma ostrzegawcza ciepłociąg	mb	40	
11.	Lut (500gr)	szt	1	
12.	Łącznik zaciskowy(opak. 100 sztuk)	kpl	1	
13.	Podkładka filcowa (opak. 2 szt.)	szt.	10	
14.	Podtrzymka drutu (100szt.)	kpl	1	
15.	Koszulka izolacyjna (50szt.)	szt	1	
16.	Pasta lutownicza (175gr)	szt	1	
17.	Taśma papierowa	szt	2	
18.	Rury st. czarne b/s DN40	mb	2x5	
19.	Rury st. czarne. b/s DN15	mb	2x2	
20.	Izolacja PAROC (w budynku)gr 40mm	mb	2x10	
21.	Zawory DN40 odcinające do wspawania w pomieszczeniu węzła cieplnego, PN 25 w.p.	szt	2	

22.	Zawory DN15 (spinka) w.p.	szt	3	
-----	---------------------------	-----	---	--

Pozostałe materiały

Lp.	Zestawienie zastosowanych materiałów i urządzeń technologicznych	j.m.	Ilość	Prod.
1.	Przewód RE-2Y (St)Yv2x2x13mm ²	mb	45	-
2.	Rura ochronna DN25 RHDPE25x2,5 z pilotem i korkami	mb	25	-
3.	Rura ochronna AROTA	mb	2	-
4.	Uziom Galmar nr kat. 10050 ³ / ₄ ' za złączkami gwintowanymi (3x1,5m)	kpl	1	-
5.	Taśma ostrzegawcza niebieska	mb	20	-